

Djurutbildningar – VH fakulteten SLU

Programstudierektor:



Anna Wistedt



Djurutbildningar – VH fakulteten SLU

- Veterinär – de sjuka djuren
- Djursjukskötare – omvårdnad om de sjuka djuren
- Agronom – de friska djuren och livsmedelsproduktion
Djur och hållbarhet (kandidat) + Agronom djur (master)
- Etologi och djurskydd – vad är normalt beteende hos djur
- Hippolog – hästutbildning och ridlärare
- Animal Science – masterprogram





Forma framtiden
Hur ska vi leva och vad
ska vi äta i framtiden?



Forma framtiden

För framtidens
livsmedelsförsörjning behövs
god djuromsorg, biologisk
mångfald, en fungerande
landsbygd, friska jordar och
hållbar ekonomi



Forma framtiden

Agronomen har den expertkunskap som krävs för att hitta lösningarna

Agronomutbildningen är femårig
först 3 år grundläggande kurser
sedan 2 år på avancerad nivå



Som agronom i
husdjursvetenskap arbetar man
med en hållbar
livsmedelsproduktion

Friska mjölkcor, hållbar
äggproduktion, och klimatanpassad
fiskodling, exempel på viktiga
inslag i
svensk matförsörjning

Utbildningens upplägg (kandidat - djur och hållbarhet)

- **Vad lär man sig?**

De grundläggande åren baseras på mycket teori

Ex. hur fungerar kroppens olika celler? Hur ser djuren ut på insidan?

Varför kan en ko/häst äta gräs och bli tjocka....? Vilka individer är bäst att använda i aveln?

- **Hur mycket är teori, labb, grupparbeten?**

Många av kurserna har inslag av både teori, laborationer och grupparbeten

- **Hur mycket djur får man träffa?**

Det är många studiebesök hos olika producenter och djurhållare

Övningar i fysiologi med levande djur (getter)

Praktikkurser Lantbrukets djur



Vad behövs för att man ska tycka om utbildningen?

- Att vara nyfiken, alltid en egenskap som man kommer långt med
- Att vilja lära sig mer, speciellt om djur 😊 och vad som gör att vi har friska djur

Vilka är det som pluggar hos oss?

- Tjejer, tjejer och åter tjejer
- Nej då det finns en och annan kille också
- Inte bara de som växt upp inom lantbruket utan även sådana som jag. Hästtjejer som får upp ögonen för lantbruket i stort och de andra djuren inom lantbruket

Varför just den här utbildningen?

- Om man är intresserad av djuren på svenskt lantbruk och att skapa hållbara svenska livsmedel
- Om man vill lära sig mer om djurens fysiologi, genetik, näringsbehov och beteende
- Använda all den kunskap och arbeta för en god djurhållning, för ett öppet landskap och en hållbar landsbygd



Agronom en yrkesexamen med fem inriktningar

- Husdjur
 - Mark – växt
 - Livsmedel
- } Naturvetenskaplig ingång från gymnasiet
- Ekonomi
 - Landsbygdsutveckling
- } Samhetsvetenskaplig ingång från gymnasiet

Vem bestämmer förkunskapskraven?

SLU ger förslag till UHR Universitets- och högskolerådet

Karriär och yrkesval den svåraste av frågor att svara på....

- Kandidatexamen:
Arbeten inom lantbruksnäringen och kan absolut mäta sig med studenter som tagit en kandidatexamen i biologi
Arbete tex inom djurskydd
- Agronomexamen/masterexamen:
Rådgivare och utredare inom lantbrukets organisationer och myndigheter tex Länsstyrelser, Jordbruksverket eller Näringsdepartementet
Ofta ledande position eller produktutvecklare inom den gröna näringen, både inom Sveriges gränser och utomlands

SVA

Svenskt foder

DeLeval

Länsstyrelsen

Försäkrings
bolag

Viking genetics

Tex. här finns det agronomer

Svenska ägg

EU

Foder
rådgivare

Läkemedels
företag

Växa

LRF

Lantmännen

SKK

Gård o
djurhälsan

Lactamin

ATG

Naturbruks
Gymn.

Departement

Svensk fågel

Doggy

SLU

Avels
rådgivare

Formas

Hushållnings
sällskapet

Stiftelsen
Hästforskn.

Frågor ?



Agronom

Agronomexamen enligt utbildningsplan för agronomprogrammet – husdjur uppnås efter fullgjorda kursfordringar om 300 högskolepoäng med följande krav:

- minst 90 högskolepoäng agronomprofilerande kurser*,
- minst 75 högskolepoäng i huvudområdet husdjursvetenskap på grundnivå med successiv fördjupning inklusive 15 högskolepoäng självständigt arbete (kandidatarbete, G2E),
- minst 60 högskolepoäng i huvudområdet husdjursvetenskap på avancerad nivå inklusive 30 högskolepoäng självständigt arbete med lantbruksvetenskaplig inriktning (masterarbete, A2E)
- alla obligatoriska programkurser
- valbara programkurser





Kandidat

Kandidatexamen med huvudområdet husdjursvetenskap uppnås efter fullgjorda kursfordringar (godkända kurser) om 180 högskolepoäng (hp) med följande krav:

- minst 60 hp kurser inom husdjursvetenskap (G1N; G1F)
- minst 15 hp kurser med fördjupning inom husdjursvetenskap (G2F)
- minst 15 hp självständigt arbete inom husdjursvetenskap (kandidatarbete/G2E).

Master

Masterexamen med huvudområdet husdjursvetenskap uppnås efter fullgjorda kursfordringar (godkända kurser) om 120 högskolepoäng, varav minst 90 hp på avancerad nivå med följande krav:

- minst 30 högskolepoäng kurser med fördjupning inom husdjursvetenskap (A1N; A1F)
- minst 30 högskolepoäng självständigt arbete inom husdjursvetenskap (masterarbete/A2E)
- Därtill ställs krav på avlagd kandidatexamen, yrkesexamen om minst 180 högskolepoäng eller motsvarande utländsk examen.



SCIENCE AND
EDUCATION **FOR**
SUSTAINABLE
LIFE